

PRZEGŁĄD RYBACKI

MIESIĘCZNIK POŚWIĘCONY SPRAWOM RYBACTWA

WYDAWANY Z ZASIŁKU MINISTERSTWA ROLNICTWA

PRZY

MUZEUM PRZEMYSŁU I ROLNICTWA W WARSZAWIE

Biblioteka Jagiellońska



1003047038

177

2304

11

czasop.

1(1928)

ROCZNIK I-SZY

OD DNIA 1 KWIETNIA 1928 R.

DO DNIA 31 GRUDNIA 1928 R.

1928
I

WARSZAWA

DRUKARNIA ST. NIEMIRY SYN I S-KA
WARSZAWA, PL. NAPOLEONA 4 TEL. 76-40.
Pod zarządem Józefa Puchalskiego.

SPIS RZECZY

Ostatnie cyfry na szpaltach oznaczają stronicę w „Przeglądzie Rybackim”.

- Buty rybackie — 170.
- Choroby zakaźne, jak zwalczać... w gospodarstwie stawowym — 4.
- Choroba szczupaków w Prusach Wschodnich — 322.
- Cła na śledzie — 88.
- Cła, postulaty w dziedzinie ochrony celnej polskiej produkcji karpi — 29.
- Cła, stawki celne na śledzie i ryby wędzone — 172.
- Czy będą zorganizowane w Warszawie kursy rybackie — 170.
- Czy będzie obniżone cło na sieci — 170.
- Czy karmić sztucznie wycier — 131.
- Czy odławiać matki po tarle — 86.
- Czy istnieje w Polsce rybołówstwo zalewane przy pomocy pompy o napędzie siły wiatru — 217.
- Dactylogyrus, z badań nad biologią Dactylogyrysa — 109.
- Do ogółu rybaków — 306.
- Dział rybactwa na targach wileńskich — 275.
- Dżuma racza w Szwecji — 371.
- Ekspedycja rybacka do portów duńskich i szwedzkich — 134.
- Epizootcja, o zwalczaniu epizootcji u ryb — 35.
- Garbarnie, ścieki z garbarni — 320.
- Głowacica, o konieczności badań nad głowacicą — 10.
- Gmina rybacka na wsi poleskiej — 314.
- Gospodarstwa karpiove na terenie woj. Białostockiego — 370.
- Gospodarstwa, obszar gospodarstw rybnych na terenie Rzeczypospolitej — 315.
- Gospodarstwo stawowe, jeziorowe, pstrągowe wskazówki:
na kwiecień—maj — 31,
„ czerwiec — 77,
„ lipiec — 119,
„ sierpień — 155,
„ wrzesień — 203.
„ październik — 255,
„ listopad — 300,
„ grudzień — 352.
- Hodowla raków w woj. Poznańskim — 45.
- Intensywne karmienie łubinem—370.
- Inwestycyjno - meljoracyjne bolączki naszych gospodarstw stawowych — 81 i 130.
- Jak obchodzić się z sieciami i jak je konserwować — 104.
- Jak zwalczać choroby zakaźne w gospodarstwie stawowym — 4.

- Jesiotr olbrzym — 89.
- Jeziorowe gospodarstwo, wskazówki:
na Kwiecień—maj — 31,
„ czerwiec — 77,
„ lipiec — 119,
na sierpień — 155.
„ wrzesień — 203,
„ październik — 255,
„ listopad — 300,
„ grudzień — 352.
- Jeziora, o jeziorach suwalskich—340.
- Jeziora, o prawne uregulowanie sto-
sunków rybackich na jeziorach —
294.
- Jeziora, z naszych jezior polskich —
65.
- Jeziora, z gospodarki jeziorowej —
167.
- Jezioro Narocz — 212.
- Jeziora, z jezior wileńskich — 367.
- Kampania łososiowa — 370.
- Kampanie łososiowe — 321.
- Karmienia, opłacalność karmienia
karpi łubinem — 56.
- Karty rybackie — 46.
- Karty rybackie w woj. Śląskiem —
135.
- Klucz do oznaczania ryb — 321.
- Kiedy przepuszczać wycier na prze-
puszki z wycierów małych — 85.
- Komitet organizacyjny działu rybacz-
stwa na P. W. K. w Poznaniu —
171.
- Konferencja w sprawie melioracji
Polesia — 321.
- Konserwowanie sieci, jak obchodzić
się z sieciami i jak je konserwo-
wać — 104.
- Kosz do odłowu ryb — 274.
- Kredyty na podniesienie rybactwa—
124.
- Kredyty na potrzeby rybactwa —
158.
- Kursy, czy będą zorganizowane w
w Warszawie kursy rybackie —
170. —
- List do redakcji — 369.
- Lustrzacja wylęgarni w rejonie Pod-
karpacia i Małopolski — 259.
- Łosoś, z polityki rybackiej na Du-
naju, ogólne uwagi o łososiu —
—286.
- Łosoś, premje za złowienie znaczo-
nych łososi — 45.
- Łosoś, zarybianie Renu łososiem —
135.
- Łosoś, kampanie łososiowe — 321.
- Łosoś, kampanja łososiowa — 370.
- Łosoś, wielki łosoś w Wilji — 370.
- Łubin, opłacalność karmienia karpi..
łubinem — 56.
- Mapa, rozsiadanie ryb w wodach
polskich — 41
- Masowe występowanie minogi — 77.
- Masowe zatrucie ryb w Wiśle — 217.
- Mnich, o racjonalny typ mnicha —
26.
- Mnich, obsadzanie mnichów — 148.
- Morski Urząd Rybacki — 88.
- Motor spalinowy z pompą odśrodko-
wą w zastosowaniu do rybołówstw
poleskich — 362.
- Narocz, z nad jeziora Narocz — 212.
- Narocz, z naszych jezior polskich —
65.
- Narybek węgorza w Niemczech —
371.
- Narybku karpia, produkcja narybku
karpia na kale połubiniowym kar-
pi kupieckich — 14.
- Nauczanie rybactwa metodą kores-
pondencyjną — 89.
- Nawozy, parę słów o użyciu nawo-
zów sztucznych w gospodarstwach
rybnych w Czechosłowacji — 336.
- Nowe gospodarstwa stawowe w Ma-
łopolsce Wschodniej — 278.
- Nowe kutry motorowo - żaglowe —
89.

- Obsadzanie mnichów — 148.
- Obszar gospodarstw rybnych na terenie Rzeczypospolitej — 315.
- Ochrona ryb w pow. Białskim — 88.
- Ochrona celna, postulaty w dziedzinie ochrony cennej polskiej produkcji karpia — 29.
- Od jakich czynników zależy racjonalna hodowla karpia — 223.
- Od redakcji — 85.
- Ogólne uwagi o łososiu, z polityki rybackiej na Dunajcu — 286.
- O jeziorach Suwalskich — 340.
- O konieczności badań nad głowacica — 10.
- Olbrym śledź — 322.
- O okresach minimalnych połowów w naszym morzu — 196.
- O państwowy fundusz zarybiania wód naturalnych — 267.
- Opłacalność karmienia karpia lubinem — 56.
- O potrzebie i sposobach walki z twardą florą — 4.
- O prawne uregulowanie stosunków rybackich na jeziorach — 294.
- O racjonalny typ mnicha — 26.
- O zwalczaniu epizooty u ryb — 35.
- Parę słów o użyciu nawozów sztucznych w gospodarstwach rybnych w Czechosłowacji — 336.
- Parę słów o zarybianiu sandaczem — 319.
- Podatek gruntowy, w sprawie podatku gruntowego z gospodarstw rybnych — 137.
- Połowy, o okresach minimalnych połowów w naszym morzu — 196.
- Połów na Wiśle w woj. Pomorskiem w maju — 172.
- Pół ryb w nasie granicznym — 172.
- Pompowanie, czy istnieje w Polsce rybołówstwo zasilane pompami o napędzie siły wiatru — 217.
- Porady rybackie, wskazówki na kwiecień — maj — 31.
- „ czerwiec — 77.
- „ lipiec — 119.
- „ sierpień — 155.
- „ wrzesień — 203.
- „ październik — 255.
- „ listopad — 300.
- „ grudzień — 352.
- Postulaty w dziedzinie ochrony cennej polskiej produkcji karpia — 29.
- Premie za złowienie znaczonych łososi — 45.
- Presnyje wody i ich żyźń — 274.
- Produkcja karpia w Niemczech w 1927 r. — 322.
- Produkcja narybku karpia na kale połubiniowych karpia kupieckich — 14.
- Produkcja ryb, a ich spożycie w Polsce — 279.
- Pstrąg w Prądniku — 218.
- Pstragowe gospodarstwo, wskazówki na kwiecień — grudzień — 31, 77, 119, 155, 203, 255, 300, 352.
- Rak, hodowla raków w woj. Poznańskim — 45.
- Raki — 218.
- Referat, zmiany w referacie rybackstwa — 35.
- Regulamin i warunki dla wystawców na Powszechnej Wystawie Krajowej w Poznaniu — 134.
- Rośliny i zwierzęta jako szkodniki siecanych narzędzi rybackich — 183.
- Rozsiedlenie, mapa rozsiedlenia ryb w wodach polskich — 41.
- Rybacka szkoła w Wodnianach — 327.
- Rybacko na Jubileuszowej Wystawie Czechosłowackiej w Pradze — 88.
- Rybacko na Pomorzu w okresie powojennym — 271.

- Rybacktwo na Powszechnej Wystawie Kraj. w Poznaniu — 276.
- Rybacktwo słodko - wodne na Powszechnej Wystawie Krajowej w Poznaniu — 85.
- Rybołówstwo morskie na Łotwie — 371.
- Rybołówstwo na wodach granicznych polsko - niemieckich — 80.
- Ryby wędkarze — 249.
- Sandacz — 175, 231.
- Sandacze. ich import i taryfa celna — 114.
- Sandacz, parę słów o zarybianiu sandaczem — 319.
- Sandacz, wiosenna akcja sandaczowa — 159.
- Sekcja Rybacka przy T-wie Zootechnicznym — 45.
- Sieci, jak obchodzić się z sieciami i jak je konserwować — 104.
- Sielawa, coregonus albula — 141.
- Skrzynka do odłowu ryb — 274.
- Spodziewana produkcja karpia w Niemczech w 1928 r. — 322.
- Spożycie, produkcja ryb i ich spożycie w Polsce — 279.
- Spółki i obwody rybackie w woj. Pomorskiem — 134.
- Stawki celne na śledzie i ryby wędzone — 172.
- Stosunki, prawne uregulowanie stosunków rybackich na jeziorach — 294.
- Szczupak, choroba szczupaków w Prusach Wschodnich — 322.
- Szczupak — 349.
- Szkodniki siecanych narzędzi, rośliny i zwierzęta jako szkodniki siecanych narzędzi rybackich — 183.
- Sztuczne wylęgarnie w Szwajcarii — 135.
- Śledź — 322.
- Tarło, czy matki po tarle odławiać — 86.
- Tarło w sezonie bieżącym — 85 i 130.
- Twarda flora, o sposobie i potrzebach walki z twardą florą — 49.
- Tymczasowy W-ł Samorządowy we Lwowie — 307.
- Uwagze powstających rybołówstw stawowych — 163.
- Wędkarze, ryby -- wędkarze — 249.
- Węgorz — 18.
- Węgorz, akcja zarybiania jezior narybkiem węgorza — 125.
- Węgorz, kwestjonariusz w sprawie węgorza — 357.
- Węgorz, narybek węgorza w Niemczech — 371.
- Węgorz, w sprawie zarybiania jezior narybkiem węgorza na wiosnę 1929 r. — 356.
- Węgorz, zarybianie wód, z W-łu Rybackiego C. T. R. — 39.
- W jaki sposób zastąpić koszt do odłowu karpia — 274.
- Wielki łosoś w Wilji — 370.
- Wodniani, rybacka szkoła w Wodnianach — 327.
- Wpływ dodatkowej obsady lipcowego wycieru na ogólną wydajność stawów karpiowych — 93.
- Wskazówki na kwiecień i maj — 31.
- Wskazówki na czerwiec — 77.
- Wskazówki na lipiec — 119.
- Wskazówki na sierpień — 155.
- Wskazówki na wrzesień — 203.
- Wskazówki na październik — 255.
- Wskazówki na listopad — 300.
- Wskazówki na grudzień — 352.
- Współczynnik łubinowy przy silnej obsadzie — 364.
- W sprawie podatku gruntowego z gospodarstw rybnych — 137.
- Wycier, czy karmić sztucznie wycier — 131.

Wycier, kiedy przepuszczać wycier na przepustki z wycierów małych — 85.

Wycier, żywienie sztuczne — 218.

Wydział Rybacki w Ministerstwie Przemysłu i Handlu — 88.

Wylęgarnie, lustracja wylęgarni w rejonie Podkarpacia i Małopolski — 259.

Wystawa. Komitet Organizacyjny Działu Rybactwa na Powszechnej Wystawie Kraj. w Poznaniu — 171.

Wystawa, rybactwo na Jubileuszowej Wystawie Czechosłowackiej w Pradze — 88.

Wystawa, rybactwo na Powszechnej Wystawie Krajowej w Poznaniu — 276.

Zarybianie jezior w woj. Białostockiem — 278.

Zarybianie jezior w woj. Wileńskim — 218.

Zarybianie, o państwowy fundusz zarybiania wód naturalnych — 267.

Zarybianie Renu łososiem — 135.

Zarybianie wód pomorskich — 172.

Zarybianie wód w woj. Warszawskim — 219.

Zarybianie rzek w woj. Stanisławowskim — 322.

Zatrucie masowe ryb w Wiśle — 217.

Z badań nad biologią, dactylogyrusa — 109.

Z gospodarki jeziorowej — 167.

Z gospodarstwa stawowego, od jakich czynników zależy racjonalna hodowla karpia — 223.

Z gospodarstwa stawowego w Zato-
rze — 369.

Z jezior Wileńskich — 367.

Zmniejszenie się połowów w jeziorze Bodeńskim — 135.

Znaczenie zakładania ośrodków produkujących zarybek dla rozwoju gospodarstw rybackich — 214.

Z nad jeziora Narecz — 212.

Z naszych jezior polskich — 65.

Z polityki rybackiej na Dunajcu — 286.

Życie wód słodkich — 321.

Żywienie karpia łożynem — 218.

Żywienie wycieru — 218.

Porady rybackie.

Wskazówki na kwiecień i maj — 31.

„ na czerwiec — 77.

„ na lipiec — 119.

„ na sierpień — 155.

„ na wrzesień — 203.

„ na październik — 255.

„ na listopad — 300.

„ na grudzień — 352.

Z Ministerstwa Rolnictwa i Instytucji Państwowych.

Epizootcja, o zwalczaniu epizootcji u ryb — 35.

Kredyty na podniesienie rybactwa — 124.

Kredyty na potrzeby rybactwa — 158.

Lustracja wylęgarni w rejonie Podkarpacia i Małopolski — 259.

O zwalczaniu epizootcji u ryb — 35.

Rybołówstwo na wodach granicznych polsko-niemieckich — 80.

Tymczasowy W-I Samorządowy we Lwowie — 307.

W-I Samorządowy Tymczasowy we Lwowie — 307.

Wylęgarnia, lustracja wylęgarni w rejonie Podkarpacia i Małopolski — 259.

Z Towarzystw i Instytucji rybackich.

Akcja zarybiania jezior narybkiem węgorza w roku bież. — 125.

Inwestycyjno - melioracyjne bolączki naszych gospodarstw stawowych — 81.

Kursy rybackie — 358.

Kwestjonariusz w sprawie zarybiania jezior narybkiem węgorza — 357.

Referat rybacki przy Wielkopolskiej Izbie Rolniczej — 311.

Rybacka Stacja doświadczalna w Rudzie Malenieckiej — 307.

Zjazd rybacki w Bielsku Śląskim — 310.

Z Sekcji Rybackiej Krakowskiego Zw. Ziemian w Bielsku Śl. — 212.

Z Wielkopolskiego i Pomorskiego Towarzystwa Rybackiego w Bydgoszczy — 38, 128, 160.

Z Wydziału Rybackiego CTR. w Warszawie — 39 i 128.

Rynek rybny.

Wykaz przeciętnych cen na ryby w roku 1927 i 1928, str. 36 i 37.

Ceny w maju 1928 — 87.

„ w maju i czerwcu — 132.

„ w czerwcu i lipcu — 161.

„ w lipcu i sierpniu — 210.

„ w sierpniu i wrześniu — 266.

„ października — 313.

„ w listopadzie — 360.

Wykaz cen na ryby w Pińsku w 1928 r. — 361.

Wykaz cen na ryby w Brześciu nad Bugiem 1928 r. — 362.

Wykaz cen łubinu niebieskiego — 133, 162, 211, 267, 312, 359.

Rybołówstwo morskie (maj, październik) — 132, 161, 210, 266, 313, 360.

Głosy z praktyki.

Buty rybackie — 170.

Gmina rybacka na wsi Poleskiej — 314.

Inwestycyjno - meljoracyjne bolączki naszych gospodarstw stawowych — 130.

List do Redakcji — 369.

Masowe zatrucie ryb w Wiśle — 217.

Motor spalinowy z pompą odśrodkową w zastępowaniu do rybołówstw poleskich — 362.

Obszar gospodarstw rybnych na terenie Rzczyplitej — 315.

O państwowy fundusz zarybiania wód naturalnych — 267.

Parę słów o zarybianiu sandaczem — 319.

Rybnictwo na Pomorzu w okresie wojennym — 271.

Tarło w sezonie bieżącym — 85.

Tarło w sezonie bieżącym — 130.

Uwagze powstających rybołówstw stawowych — 163.

Współczynnik łubinowy przy silnej obsadzie — 364.

Z gospodarki jeziorowej — 167.

Z gospodarstwa stawowego w Zatorze — 369.

Z jezior Wileńskich — 367.

Znaczenie zakładania ośrodków, produkujących narybek dla rozwoju gospodarstw rybackich — 214.

Z nad jeziora Narocz — 212.

Pytania i odpowiedzi.

Pytania i odpowiedzi — 85, 131, 171, 217, 275, 319.

Wiadomości bieżące.

Str. 41, 88, 134, 171, 218, 275, 321, 370.

Przegląd piśmiennictwa.

a) Skorowidz alfabetyczny autorów.

Berezowski J. — 91.

Błażejowski J. — 46.

Borowik J. — 46, 47.

Bowkiewicz J. — 324.

Dixon B. — 90.

Gabański J. — 372.

Haempel O. — 374.

Kisielewicz K. A. — 90.

Kostomarow — 220.

Krzypowicz N. M. — 90.

Kulmatycki W. — 173, 371, 372, 373.

Kulwiec Z. — 47.

Lipin A. N. — 173.

Meseck G. — 278.

- Meylert L. — 135.
 Michaelis A. — 373.
 Möller — 326.
 Neuman J. — 48.
 Orłowicz M. — 323.
 Roesler J. — 89, 135, 136.
 Röhler — 278.
 Rudziński E. — 372.
 Sawicki M. Staff Fr. — 172.
 Schechtel E. — 47.
 Schiemenz Paul — 48.
 Schmidt J. — 48.
 Szołdatow W. K. — 91.
 Staff Fr. i Sawicki M. — 172.
 Staff Fr. — 219.
 Strohpał — 324.
 Walter E. — 91.
 Weberman E. — 374.
 Wolski T. — 89.

Przegląd piśmiennictwa.

b) skowidz alfabetyczny prac.

- Aalwirtschaft (Gospodarka węgorzowa) Fisch. Zeit. 1928 — 324.
 Badania chemiczne zanieczyszczonych wód rybnych — „Kłosy“ Toruń — 823 — 826, 847 — 849, rok XX, Nr. 36 — 37, 4.XI, wrzesień 1927 str. 372.
 Bestoeckung Die der Gewässer unseres, Binnenlands mit Fischen aus dem Meere. Fischerei Zeit. Bd. 31 Nr. 7, str. 121 — 136, Nr. 8 str. 144 — 146, Nr. 9 str. 168 — 170 — 48.
 Biologische Beobachtungen an Aalbrut (Biologiczne spostrzeżenia nad narybkiem węgorza). Fisch. Zeit. 1928 r., Nr. 21 — 278.
 Choroby karpia a sprawa odporności „rasy polskiej“. Str. 1386 — 1390, Nr. 47, 25.XI.1927 r. oraz 1493 — 1496 Nr. 49, 9.XII, 1927 r. Warszawa — 90.
 Choroba nozdrzy u karpia, jako przyczynek do fizjologii i patologii snu zimowego. Rocznik Ichtiobiologii — 219.

- Der Karpfen als Bessas unserer Binnenseen (Karp. jako ryba obsadowa naszych jezior). Fisch. Zeit. 1928 — 326.
 Die Bestoeckung der Gewässer unseres Binnenlandes mit Fischen aus dem Meere. Fischerei Zeitung. Bd. 31, r. 7, str. 121 — 126, Nr. 8 str. 144 — 146, Nr. 9 str. 168 — 170, Rocznik 1928 — 48.
 Dokarmianie ryb łubinem „Gazeta Rolnicza“ str. 696 — 701 Nr. 23 10. VI 1927 — 89
 Hodowla ryb w małych wodozbiorach. Rolnik i Zagroda. Warszawa, Nr. 4 — 7, 1928 r. — 372.
 Kala kui Rikkalik Vitaminde Allik. (Studja nad witaminami u ryb). Tallin — 374.
 Karpfen, Der Karpfen als Besass unserer Binnenseen. Fisch. Zeit 1928 r. — 326.
 Karpfennutzung in kleinen Teichen. 4 Aufl. Verlag v. J. Neumann — Neudamm — 91.
 Materiały do znajomości połowów łososia w Polsce w r. 1925. Archiwum Hdrobiol i Ryb. Suwałki, str. 267 — 269 Tom I, Nr. 3, 1926 r. — 46.
 O krzyżówkach karpia. Gazeta Rolnicza, str. 455 — 59 Nr. 12 z dn. 23.III. Str. 484 — 87 Nr. 13 z dn. 30.III.1928 r. — 372.
 On the Distribution of the Fresh — water Eels (Anguilla) throughout the world II Indo Pacific region. Kopenhagen 1925 — 48.
 O ochronę jeziora Cichego na Pojezierzu Brodnickim. Ziemia. Nr. 12, r. 1928 — 173.
 Opredelitel morei Barancewa, Bielogo i Karskogo (Klucz do rozpoznawania ryb mórz Barancewa, Białego i Karskiego). Wyd. N. T. O. W. S. N. Ch. 1926 r. — 90.

- Ospa karpia (*Epithelioma papulosum*) jako czynnik hamujący wzrost. Rocznik Ichthyologii, 1927 r. Nr. 6 — 172.
- Plan rozwoju polskiego wybrzeża morskiego. Protokół ankiety, opracowany przez dr. M. Orłowicza, Warszawa, 1928 — 323.
- Pokarm powietrzny u pstrąga (*Trutta fario* L.). Roczniki nauk Roln. i Leśnych. Poznań, str. 85 — 99, tom XVIII, Nr. 1, Lipiec—Sierpień 1927 — 47.
- Połowy ryb śledziowatych w polskim Bałtyku, oraz ich stosunek do stanu wody w Wiśle. Archiwum Hydrobiol. i Ryb. Suwałki, str. 351 — 368, Nr. 4, Tom I, 1926 — 46.
- Presnyje wody i ich żyzń (Życie w wodach słodkich). Wydawn. państwowe, Moskwa, Leningrad 1926 r. — 173.
- Promyslowyje ryby Wołżsko - Kaspijskiego rajona, ich przyzwyczki i osobienności. (Ryby, stanowiące przedmiot masowego połowu w Wołżsko - Kaspjskim rejonie, ich sposób życia i właściwości). Wyd. Astrachańskiego Gubpolitproswieta, 1926 r. — 90.
- Puchlina wodna u leszcza (*Abramis brama* L.). Roczniki Nauk. Rolniczych i Leśnych. Poznań, str. 81 — 84, tom XVIII Nr. 1, Lipiec — Sierpień 1927 — 47.
- Przyczynek do znajomości cierniczka. *Pygosteus pungitius* w Polsce. Archiwum Hydrobiol. i Ryb. Suwałki, str. 119 — 140, Nr. 1 — 2, tom II, 1927 r. — 89.
- Przyczynek do zagadnienia, czy ryby mogą przyswajać substancje odżywcze w wodzie. Sbornik Československé Akademie Zemedelske. Rocznik II — 220.
- Rak. Nakład księgarni Gebethnera i Wolffa — 324.
- Rybnictwo morskie na tle bilansu handlowego. Warszawa 1927. Nakładem Ligi Morskiej i Rzecznej — 47.
- Rybnoje choziajs'wo na Barabińskich ozerach i puti jego rozwitija. (Rybne gospodarstwo na Barabińskich jeziorach i droga jego rozwoju). 1927 r. — 91.
- Ryby i rybnyj promysel (Ryby i rybactwo). Wyd. Gosudarstwen-nago Izdatelstwa 1928 r. — 91.
- Sandacz i jego znaczenie w gospodarce rybnej. Gazeta Rolnicza, Warszawa, str. 613 — 14, 642, — 44, Nr. 17 — 18.27.IV. i 4.V.1928 r. — 371.
- Sbornik statej po metodike opredeł-nja wozrasta i rosta ryb. (Zbiór artykułów do metodyki określenia wieku i wzrostu ryb). Wyd. Syberyjskiego Laboratorjum Ichthyologii. Krasnojarsk, 1926 r. — 90.
- Taschenbuch für Fischer und Teichwirte — 48.
- Ueber Vitaminversuche bei Fischen. Zeitschr. für Fischerei, Bd. XXV, 1927 — 374.
- Untersuchungen über den Einfluss der Belichtung auf die Uferfauna. (Badania nad wpływem światła na rozwój przybrzeżnej fauny). Fisch. Zeit. 1928 r. Nr. 10 — 278.
- Untersuchungen an Arten des Genus *Dactylogyrus* Diesing. Badania nad gatunkami rodzaju *Dactylogyrus* Diesing. Extrait du Bulletin de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres. Classe des Sciences Mathematiques et Naturelles. Serie B. 1927 Cracovie. Imprimerie de l'Université — 47.
- Wie sind die Erträge unserer Gewässer zu steigern. (Jak podnieść wydajność naszych wód). Fisch. Zeit. 1928 r. — 373.

W odpowiedzi p. Borysowi Dixon
Gazeta Rolnicza, 1928 r. str. 235 —
238 — 135.

Wody rybne, ich zanieczyszczenia
oraz metody badania biologicznego.
Kłasy. Tom II, str. 527 — 29,
549 — 52, 597 — 602, Nr. 21, 22,
24, 22.V, 29.V i 12.VI.1927 r. — 373.

Wychów narybku karpia. Gazeta
Rolnicza, 1928 r. str. 342 — 45, 378
— 80, 418 — 20 — 135.

W sprawie zimowania ryb. Gazeta
Rolnicza, 1928 r., str. 40 — 42 —
136.

Rysunki.

Aparat wylęgowy systemu Norqvista
— str. 247.

Baterja aparatów Chase'a na stacji
zarybieniowej w Put in Bay
Ohio — str. 24^a

Czartnica *Malthopsis spinosa* widzia-
na zgóry i zdołu — str. 253.

Dziwotwór *Antennarius* — str. 251.

Edriolynchus schmidtii Regan — str.
254.

Gigantactis macronema — str. 252.

Grupa pasorzytów na zgrubieniu płat-
ków skrzelowych — str. 113.

Kosz i magazyn do odłowu ryb—str.
274.

Larwa sandacza z góry—str. 187.

Lasiognathus saccostoma — str. 253.

Łosoś z Dunajca samiec i samica —
str. 287.

Mapka jeziora Narocz — str. 66.

Mapka jezior Suwalskich państwo-
wych i prywatnych — wkładka do
str. 344.

Mapka rozmieszczenia wylęgarni na
obszarze dorzecza Dniestru — str.
216.

Mapka systematu jezior Brastaw-
skich — str. 269.

Mapka toni jeziora Narocz — str. 76.

Mnich z przodu, z boku i z góry —
wkładka do str. 28.

Motor na łódce — str. 363.

Ogólny widok szkoły rybackiej w
Wodnianach — str. 328.

Plan sytuacyjny Biologicznej Stacji
Doświadczalnej Rybackiej zakładu
Ichtobiologii i Rybactwa Sz. Gł.
Gosp. W. w Rudzie Malenieckiej —
str. 309.

Płatki skrzelowe małego karpia, który
uległ chorobie — str. 112.

Płatki skrzelowe małego karpia na
wierzchołkach *Dact. anchoratus* —
str. 112.

Przekrój grobli — str. 149.

Przekrój jeziora Narocz — str. 73.

Przekrój mnicha — str. 152.

Przekrój podłużny wylęgarni aparatu
Goestera — str. 243.

Przekrój mnicha poprzeczny i podłuż-
ny — str. 151.

Sadz druciany — str. 238.

Samiec *Edriolynchus* — str. 255.

Sandacz — str. 177.

Szczupak — str. 350.

Sielawa — str. 142.

Skrzydła przy mnichu — str. 153.

Skrzynka do odłowu ryb — str. 275.

Skrzynka z ramkami do transportu
narybku węgorza — str. 127.

Stadja rozwojowe embrjonu sanda-
cza — str. 183.

Stadja rozwojowe larwy sandacza—
str. 186.

Stawki doświadczalne — str. 331.

Stawki pstrągowe — str. 332.

Sześć stadjów rozrodczych węgorza
rzecznego — str. 22.

Wcięcie połączeń w mnichu—str. 154.

Węgorz *Anguilla vulgaris* — str. 19

Wnętrze wylęgarni — str. 330.

Wolno pływająca larwa *Dactylogy-
rus crassus* — str. 110

Wykres miesięcznego odłowu ryb w
jezior. Suwalskich państw. — str.
347.

- Wykres odłowu ryb na państw. jez. Suwalskich w : 1926 i 27 — str. 345.
- Wykres wahań połowów morskich za sześćciolecie 1922—1927—str. 197.
- Wyrutki płatków skrzelowych — str. 112.
- Żaboryb *Lepomis piscatorius* — str. 250.
- Skorowidz autorów.**
- Arnold J. inż. — 114, 356.
- Al-ski — 173, 324.
- Bolcewicz J. inż. — 364.
- Bowkiewicz J. dr — 249.
- Danielecki St. — 141, 271.
- Demel K. — 196.
- Dreczkowski L. — 167.
- F. H. — 173, 219, 220, 275, 276, 277, 307, 370.
- Filipkowski H. — 65, 172, 315.
- Fr. P. — 157, 208.
- Grabski W. prof — 137.
- G. M. — 85.
- H. F. — 173, 219, 220, 275, 276, 277, 307, 370.
- Janiszewski M. inż. — 214, 302, 314, 355.
- J. M. — 374.
- Kozłowski A. inż. — 267, 294, 367.
- Krzywoszyński K. — 319.
- Kulmatycki W. — 10, 188.
- Kulwiec Z. — 109.
- K. W. — 218, 320, 321.
- Lewandowski St. — 362.
- M. G. — 85.
- M. J. — 374.
- M. S. — 46, 47, 48, 89, 90, 135, 136, 371, 372, 373, 374.
- Meylert L. I. inż. — 163.
- P. S. — 173.
- Piechocki Fr. — 104, 170.
- P. Fr. — 157, 208.
- Roesler J. inż. — 49.
- Rzepecki H. inż. — 26, 148, 217.
- S. — 170.
- S. M. — 46, 47, 48, 89, 90, 135, 136, 371, 372, 373, 374.
- S. P. — 173.
- S. St. — 48, 90, 91, 278, 324, 326, 371, 373.
- S. Z. — 29, 31, 77, 86, 90, 119, 130, 131, 155, 203, 255, 274, 300, 352.
- Sakowicz St. inż. — 18, 125, 159, 175, 231.
- Schechtel E. dr. prof. — 4.
- Sosnowski Z. inż. — 56.
- Spiczakow T. dr. prof. — 223.
- Staff Fr. dr. prof. — 1, 14, 81, 93, 279.
- St. S. — 48, 90, 91, 278, 324, 326, 371, 373.
- St. Ż. — 321.
- Śledziński J. — 340.
- Tomaszewski E. dr. — 336.
- W. K. — 218, 320, 321.
- Votrubec J. inż. — 327.
- Zawadzki J. — 212, 354.
- Z. S. — 29, 31, 77, 86, 90, 119, 130, 131, 155, 203, 275, 274, 300, 352.
- Żarnecki St. inż. — 286, 349, 369, 370.
- Ż. St. — 321.

Do Komitetu Redakcyjnego Przeglądu Rybackiego zostali zaproszeni P. P.

- Arnold J. inż.* — Kierownik Wydziału Rybackiego C. T. R.
w Warszawie.
- Błazejowski J.* — Inspektor Rybacki na woj. Poznańskie.
- Janicki St.* — Prezes Związku Producentów Ryb w Warszawie.
- Kaczanowski M.* — Prezes Tow. Rybackiego w Warszawie.
- Koźmowski R.* — Wice-Prezes Tow. Rybackiego w Wilnie.
- Krzywoszyński K.* — Prezes Wielkopolskiego i Pomorskiego
Tow. Rybackiego.
- Kulmatycki Włodz.* — Kierownik Pracowni Rybackiej Państw.
Instyt. Nauk. Gosp. Wiejsk. w Bydgoszczy.
- Leśniowski St.* — Dyrektor Muzeum Roln. i Przem. w Warszawie.
- Nowak J. dr.* — Prof. Uniw. Jagiellońskiego w Krakowie.
- Powierza B. inż.* — Dyr. Tow. Meljoracyjnego w Warszawie.
- Pułtorak Wł. inż.* — Dyr. Zw. Producentów Ryb w Warszawie.
- Roesler J. inż.* — Członek Zarządu Wydziału Rybackiego C.
T. R. w Warszawie.
- Rozwadowski T. inż.* — Lwów Tow. Gospodarskie.
- Rudziński E. inż.* — Osiek, pocz. Oświęcim I-szy.
- Schechtel E. dr.* — Prof. Uniwersytetu w Poznaniu.
- Skotnicki Cz. inż.* — Rektor Politechniki w Warszawie.
- Sosnowski Zb. inż.* — Redaktor Przeglądu Rybackiego.
- Spiczakow T. dr.* — Profesor Uniwersytetu Jagiellońskiego
w Krakowie.
- Staff Fr. dr.* — Prof. Szkoły Głównej Gospod. Wiejskiego.
- Starzeński M. hr.* — Prezes Wydz. Ryb. C. T. R. w Warszawie.
- Świętorzecki B.* — Prezes Tow. Rybackiego w Wilnie.
- Turczynowicz S. inż.* — Naczelnik Wydz. Meljorac. Roln. w Mi-
nisterstwie Rolnictwa.

CENY OGŁOSZEŃ:

OSTATNIA STRONA OKŁADKI I PRZED TEKSTEM	Zł. 120 65 40
PO TEKŚCIE	Zł. 100 55 30
